

刘鹏飞



211240077@smail.nju.edu.cn
+86 18632161140
学分绩: 4.42 / 5
排名: 15 / 107

教育背景

南京大学，匡亚明学院脑科学与人工智能方向，本科2021.9 - 至今

过往经历

大学生创新创业项目2022.11 - 至今

- 描述：基于脑科学与人工智能的低剂量 CT 胸椎扫描在骨密度测定中的应用。
- 我的职责：搭建 Mask-RCNN 网络，调研骨密度判定标准。
- 成果：1. 确定为校级大创项目；2. 在小规模数据集上取得了初步成果。

科研实践2023.7 - 至今

- 描述：跟随南京大学智能图形和三维视觉研究组过洁老师进行科研实践。
- 我的职责：目前正在与一位博士生开展多图材质重建的项目。
- 成果：由于进组时间较短，暂未有成果产出。

专业技能

编程方面：具备一定的编程基础，会 C、C++、Python 语言，独立完成过南京大学计算机系统基础课程项目PA, 具备阅读手册以及一定规模框架代码的 debug 能力

理论方面：修读过人工智能程序设计、机器学习导论、概率论与数理统计、近代应用数学等专业课程，具备良好的理论基础，对于机器学习中的理论基础有一定的掌握

英语方面：四级成绩：630 六级成绩：569

奖励荣誉

奖学金：

南京大学本科生基础学科专项奖学金优秀奖2022,2023

人民奖学金二等奖2022

国家励志奖学金2023

优秀学生：

南京大学校级优秀学生2022-2023

运动方面：

南京大学 62 届运动会男子 4*100 米接力第五名2021

南京大学 63 届运动会混合 4*400 米接力第三名2022

南京大学 63 届运动会男子 100 米第九名2022